

لـ ٧٨٤
PAPCO
ابن حزرون مأذن
كمسانی است که با علم اسلام قولان من رجبار حیم
بسم الله الرحمن الرحيم مسح حضر
کمسانی است که با علم اسلام قولان من رجبار حیم

واما این حقیر رحیم قاضی برآ دعا سدهم تاریخاله ای در جا ب

حفر جامع از خود بی یادگار گذارم، چرا که به لطف حق و کرم مولی

جدا زمزمه تحقیق در روسی ۱۶ حرف (حصہ) کتاب رکتب خطی از

بزرگان این علم سریع به صورت رهگوونه یک همارسیده تا حدودی موفق

ب) دسته آن می‌دهم، لذا بحاطر جلوگیری از سو استفاده برحی سودجو

که در این موقوع این علوم را بیان خود به طالبین این علم باهی بالغ باشد

پروفسیور میرساٹہ کا تحقیقیں کر فرمائیں رسالہ را ڈیپورٹ دست نویس و

کاملاً رایگان تقدیم به دوستداران علم هماییم. و جالب است که من

لیز چون رسیم پرچم از هدما که امر برگشتمان سر، در این علم را در نه

حلى مایل نبودم که آن را ارایه کنم، تا این‌له متولی به کلام الله مجيد

سُدُم وَ اسْتَحْمَار وَ كَرْفَتِمْ كَه آيِه ۱۴ سوره مبارکه زمِن آمد که می فرماییم:

هر کله هدایت یافته بلکه خود هدایت یافته و هر که گمراه مُدْعَه مُدْعَه باشد خود گمراه سره
و توربرآگان حارساز بُشی ۰۰۰۰۰

چس افیده ارسن حفری ۱۱ حرفی را تقدیم کرده و در پایان روسی حفر

دوم دخلی قاسمی را که بالطف پروردگار ابداع حقیر بوده را مُرّح

خواهم داد. و تنهادی حیرت او میلوانی هدیه به روح اموات مارا بس

مقدمه روسی حروف (حصه)

این روسی گرچه به حروف مُتّهراست، اما میتوان اس گاهی هدایت

حروف جواب بیستتر یا کمتر از ۱۱ حرف مُسود که عرض خواهد شد. در تمام

رسایی که بپایه ریاضی و اعداد محسوب می‌شوند همیشه باید پایل سلخن

یا میزان به جواب رسید که این میزان در هر روسی متفاوت است. هملا در ریاضی

۱۵ سطری مُروط جُعد ابعاد و جدول و هم طبع چون حروف با حروف مُتفاوت

که این خود نوعی میزان است. در حفر جامع اولین قدم گرفته مدخل است

حال سوال این است که از چند عدد حکونه باید به جواب رسید. میدانیم

که کتاب حفر جامع که منتهی به اسد الله غالب حفتر مولی علی (ع)

است که در هر سطر از ۷۸۶ صفحه آن ۱۲۰ حرف کسار هم است

که هیچ رحیف تسلیل یک خانه می‌دهد و ۲۸ خانه ۱۱ حرفی

حکم	حکم	حکم	حکم	حکم	حکم	حکم	حکم	حکم
حروف	>	ج	ب	ج	ب	ج	ب	ج
جزء	حکم							

تسلیکیک سعرا می دهد که با حیدمان
متخصص به فرد خود کتاب حفظ جامع را تسلیکیک
می دهد و ما باید از بین آن حروف و حرف را امین کرده به عنوان

جواب برداریم و روشن حفظ جامع جزو دقیقتیک روشنای حفظی کی باشد

در کتاب بکی از اسناد معاصر مسیحیان متألم آورده شده که خداوه آن

را با هم مرور میکنیم (ابن قفرتوهین به ایمان و یا کم اهمیت کردن روشن

وی را ندارم) بزرگش تحویل اهل خرد که خام بزرگان به زیست برد

در مثال فوق بدون طرح سوال از عدد ۱۳۹۱ خواسته است که از این

سال ۱۳۹۱ همسی را بر مردم ایران بررسی کند. در این مثال این عدد را

را جدا کرده و شده حرف الف - سیس عدد ۹۰ را خرد کرده و به دو

حرف ۹۰ بی رسیده - تا اینجا قواعد رعایت شده ۳ حرف ۱ - ۹

۰ - پارهای اصول حفری چنین شده، اما از اینجا به بعد تنها با جدا

کردن اعداد به جواب رسیده که بعد اینه برای اعتمادی چونه ایمان

کار راهی است، اما برای افراد مبتلای چو لاهیانی برای جدا کردن

لیک

اکاراد نیست سخت است، هنلاج بجداز سک حرف افی دو حرف

۴ - ه را پردازش که سده - خایدہ - در سوری که کلمات

دیگری هم میتوان ساخت و حتی میتوود با هم یو اعراط جمله ساخت

اما هم این است که این جملات و کلمات حاصله با مقادیر ساخته

سده و جواب درست را پیمایده، هنلاج فایل + پنجه فانی ۱۴۱

۵ - ای + پنجه = یافتن و کلماتی دیگری به هر حال ۵۴۱

ایسان حتیماً یا قوامی که خود میداند اقدام به خرد کردن عور

کل کرده است و بینه خدای نکرده قصد پرگز کردن خود و موجه

کردن چناییسان را ندارم، چرا که ایسان در میان ره جویان این

حلم سریع ساخته سده است. بلکه نیت نسان دادن اهمیت

میزان است. و اما در کتب خطی قدمانیز توصیحات را در جنبه

و رهبرگونه گفته است، به تحری که هی بردن به آن چسیار مثال

است و این کتب خوب ساخته در سایه کابل دسترس است و

در کتاب مجموعه علوم حضر و دیگر کتب خطی در توضیح این

ص ۵

روش ۲ ا رهنگ عنوای سد که به دلیل طولانی سد از پنگاری آن

خود داری میکنیم و تنها هو قصیح آن را نقل می کنیم ... طریق

حفر جامع: اول آنکه عدد سوال را مقطعات به تحریر برده عدد

آنها را به حساب اججد می کنیم و اسم یوم سوال را هم به عربی بنو.

یعنی عدد حروف آنرا هم حساب کنیم اعنایه مجموع دنایند و

اینها چند سه‌ماه (ماه) از زمان سوال گذشت و چند روز و ساعت هم

را اعنایه دناید و ناید اعداد حاصل را به $\frac{1}{6}$ یا زیاده قسمت کن

علی السویه و هر چه کسر داشته باشد که تسویه را قابل بناشاند اورا

علی چند حساب دناید و در خاطر نگه دارد و ناله حمل دناید از

حقیق و رفع و تحقیق و تتفییف و تقسیم و قریب و خلیل

تا انکه عدد حاصل گرد به استخدا حرفی باند بی نظر نه و حذف.

مطلب مذکور عیناً از روی کتب خطی حفل ملا و همانگونه که

ملا حفظه می کنند بسیار بخت و ناهمفهوم می جاند.

(۱) خفیف = ۴ ماه را آخوند - رفع = آخوند را ماه کردن

تحقیف = عزالت را یک مرتبه دارن - تتفییف = مکن تتفییف، صدر اخوند کردن و تود را هم کردن

لکه

و دیگر سوال از همان کتاب را ملاحظه کنید و جا عالم العنیوب

وقت تخلیم حفر بسید محمد سده است یا ن کجاست -

جواب: چند هنوز وقت نیز - جواب از ۳ احرف

تکلیل سده است و مثال دوهم - سوال ویا الله عقد ریبیق می

سود جسون یوسف یا ن ارجاع - جواب و تینها او را

عقدن میکن (نمیکن) . ملاحظه کردید که کتب قدیمی هم

پیشیده است و هم اینکه در قرون هنرمندانی به حافظه روایی

های مجدد بعفی از حروف و کلمات استاده درج سده و مطلب

مکم (نیکر ایدن) بعفی از جوابها فقط مختص همان سوال است

و اگر با همان سیوه سوال ریگر طرح سود همیش است بجواب

نرسد و گفتیم که در حفر جامع هر بیت از پیوت آن از چهار صفت

تکلیل سده - چزو صفحه سطر ن - که اینه چهار حرف هر کدام

داری عددی مخصوص هستند و پس بحاطر داشته باشیم که

اصل پایه در این روش بروی اعداد است نه طبایع حروف

✓

هر روش حفزی ممکن است از جنگ ساخت این میلیات حفزی تبدیل

شده باشد. و حفز ۱۱ حرفی هم همین صورت است لذا این

از ۱۲ راه این سیوه را برای سیا بازگو خواهیم کرد.

اول این سوال را کامل می توانیم تکمیل کرد در روش حفز جامع و روش

دو مدخلی این است که از کلماتی که اعداد یکسان دارند اماده

معنی متفاوت استفاده نمودن می تواند جمعی بیز و جزءی

با معنی پیروز و بعد از تکاری کامل سوال و همه محققها

آن اعداد بیشتر آن را جمیع می کنیم. سپس عدد حاصل را تفییم بر

۱۶ یا بیشتر می کنیم و این پسته به این است که مدخل بیشتر ما

حقیر است و هر چه مدخل و عدد آن بیشتر نمود باید مقدار تقسیم

هم بیشتر نمود اما هم این است که در حقیقتها باید حصر کردن

باید هفتاد و پانزده بیشتر از کل را تفییم بفرمود ۲۰ - ۲۴ - ۲۸ - ۳۲

و هر مقدار که خواستید و مسئله همین دیگر اینکه هنگام تفییم هر

چه عدد اعماقی کمتر چنانچه بیشتر خواهد بود. هملا ۲۰ عدد کل ما

۱۷۴

۱۳۰ عدد است که آنرا به ۶۱ یا پیشتر تفکیم می کنیم، پس

تا اینجا ۳ نکته دارم گفته شد، اولاً احصار را باید پر مفهود و

۴ تفکیم کرد یعنی ۱۶ - ۲۰ - ۲۴ - ۳۰ ... ۴ و ۴ و ... و نکته

دوم اینکه هنگام تفکیم هر چقدر حرف اضافی کمتر چنانچه جمیعت است

و سوم اینکه هر چقدر عدد کل ما از یار تر بود عدد تفکیم ما هم اگر

پیشتر شود در پایان راحت تر به جواب این رسیم، سپس بیدار

تفکیم عدد کل برابر ۱ عدد اگر حدی اضافه که آمد در کفاری می

نوییم و از عدد حاصل قسمت ۴ حرف پدست می آوریم و این

کلید و هیئت این روش ارزشمند است که من بی هیچ محدودیتی ۱۵ کلمه

سپس عدد حاصل قسمت را از عدد کل کم کرده و آن را تفکیم پر

۱۲ هیکنیم و باز اگر اضافه داشت که از این حاصل مبتدا

۴ حرف به دست می آوریم و تا اینجا ۱ حرف پدست آورده ایم

و باز عدد تفکیم دوین بار را از باقی مانده عدد کل کم می کنیم

و هر چه مانده آنرا اینبار تفکیم پر ۱ می کنیم و اضافه را به کمال

۱۹

می نوییم (درستاب خطی تقوییع داده که اضافه را در حااطر که دار)

و تا اینجا از ۱۶ حرف جواب ۱۲ حرف را بدست آورده ایم و

از باقی مانده عدد کل چهار حرف آخر را بدست می آوریم و حال

تقوییع نخواه بدهی که از ۱۶ حرف و محل روسی و قیمت که بعد از

خریار از تقسیم عددی می خذف (درستاب خطی اسارتیه سده) بدست

که می خواهیم اضافه را به کناری می نوییم و عدد حاصل قسمت را

برای ۱۴ حرف انتخاب می کنیم مثلاً عدد حاصل قسمت ما

می باشد حال با خرد کردن آن چیزیم چه کلماتی ۱۴ حرفی بدست

می باشد = ب ع ج ز - ع ج و نج - ز د ع ا - ا م ا م
۳۷۰ ۲ ۳۷۰ ۱ ۱۷۰ ۴ ۷

و کلماتی دیگر هیچ کلمه چهار حرفی که به جواب نزدید

جود را استخراج می کنیم که این خرد کردن اعداد با تمرین و

تکرار آسان می سود و همین ترین که همان میزان است که

اولاً حقیقیم حرف عدد بر هفت برابر ۱۴ و سیم از حاصل قسمت ۱۴

حرف بدست آوریده همین روز این روسی همین یک خطا بود

لذا

و در پایان چهار حرف آخر ابتدا اعداد اضافی باقی مانده

را به عدد کل باقی جمع می کنیم و پس چهار حرف آخر را بدست می آوریم

لذا و اگر جواب کلمات پیشتر یا کمتر از یعنی حرف بود چه باید کرد؟

جواب این است که اگر هنلا در هنگام خرد کردن اعداد کلمه ای ۳ حرف

باشی و پیشتر بدست آمد و جواب مابود باید با کمی باز زیاد

کرد و باقی حروف آخر را بدست آوریم تا بعد از جواب مابیشتر یا

کمتر از تفکیم اول مانده هنلا باشد یا نباشد بود و منسود.

در مثالهایی که از کتب خطی آورده سند این مسئله دیده می شود

هنلا در هنال اول در یعنی حرفی حذف شده می بینیم که کلمه هندا

۳ حرفی است و بجز از کامل کردن و در هنال دویم کلمه

نمیکن ۵ حرفی است که حرفی داشت که در یعنی حرف قبل آمده

البته لازم نیز میگردد که این کار باید با هنایله انجام مود و ما

نهایت اینم با هنلا ۳ حرف که در اختیار داریم حرف چهارم باید

کنی بسازیم و اینچه کننکه کلمه بخدا از جمع عدد

پلا

عدد ۷۰۶ پدست آمده و اگر حدود ماه میلادی ۱۹۸۴ بود باید

کلمه دیگری به مامی داد و مانع توانیم همینطور حرف برا

به ۳ حرف خود را بجای اینم و باید چنانچه که ذکر شد مار

را انتظام دهیم. پس در این روش کلید کار تقيیم حروف بر

مقدار بیشتر است که به مایع حرف - جزء اسخنه سفر و خانه را

می دهد و برای درک بیشتر عزیزان با ۲۰۰ مثال این روش را

توفییح می دهم و سوال: ۱۹۸۶ یا ۱۹۸۷؛ امام آخر زمان کی است؟

۹۲-۱۱-۱۱ کیع - ۱۱ لس - ام ان $1472 - 92 = 1380$

۳۵۴۳ - پس ۴ حرف محمد را به عنوان ۴ حرف اول نویسیم.

۱۴۷۲-۹۲=۱۳۸۰/۱۲=۱۱۵ ق احاد - بجای ۵

طلوع ... $100 + 1 + 10 + 4 = 115$ $9 + 3 + 6 + 7 = 25$ $6 + 1 + 0 + 9 = 16$

و چهار حرف دوم ماسد کلمه قاید و با طلوع

۱۳۸۰-۱۱۵=۱۲۶۵/۸=۱۵۸ اضافی $1380 - 115 = 1265$

حدود اضافی یک را در حاظه داریم (در ربع خطی هفتاد و سه)

جنبل - فرق در - حنی سی سی - ازتیتی = ۱۵۸ $100 + 50 + 40 + 8 = 158$ $100 + 50 + 71 = 158$

حقی - کل حق - ۲۰۳۰ و کل سوم سد کل حق یا $100 + 840 = 940$ مجموع

(عدد ۱۱۰۷ را مجموع به باقی کمودیم)

۱۲۶۸ - ۱۵۸ = ۱۱۰۷

و چهار حرف آخر:

اور ط - بھر ط - ج در ط - ا و سی ص - و ذات
۱۲۶۸ ۹۲۴۳ ۵۲ ۹۰۲۰۴۳ ۸۰۲۰۶۱ ۴۰۱۷۰۶

پس چهار حرف اول ۳۵۲۳

۱۲۶۸ ۳۵۲۳ \rightarrow یعنی رهبرہ امام

۱۲۶۸ ۳۵۲۳ \rightarrow سوم محقق - یا - کل حق

۱۲۶۸ ۳۵۲۳ \rightarrow چهارم و ذات

واز ترکیب این ۱۲۶۸ حرف و ۴ کلمہ می توان
جواب گرفتہ و محمد ذات وی محقق قایل۔

و خود سیاھمی تو ایں با جا ~~لہا~~ بجا یہی حروف فون

ترکیب جواب را مکمل دھیں و سیوہ دوام این عمل بہ اس

صورت اس کے درا نتھیں ای ہے ویرایی جیسیں

۴ حرف آخر عدد کل باقی ماندہ را تقسیم بدر ۴ می کنیں۔

مثال کل را با این میوہ دقت فرمائیں، عدد کل ۱۴۷۲

۹۲

$$1472/14 = 92$$

چهار حرف اول \leftarrow
۱۴۷۲

$$1472 - 92 = 1380$$

$$1380/12 = 115$$

چهار حرف دوم \leftarrow
طلوع

$$1380 - 115 = 1265$$

$$1265/11 = 115 \leftarrow \text{اعناني} \quad 1265/11 = 115 \leftarrow \text{اعناني}$$

چهار حرف سوم - آن حق

$$1265 - 115 = 1104$$

$$1104/4 = 276 \leftarrow \text{اعناني} \quad \text{P}$$

$$276 + 2 = 278$$

چهار حرف چهارم - جرعه یا زارع

محمد طلوع جرعه آن حق

جواب

چس عدد اهناکی را طبق تقویتیحایی که در کتب خطی گفته

شده هم می توان به حافظه نگاه داشت و در پایان جمع کرد و

هم میل همچنان ببالا می توان عدد اهناکی را اول با حاصل حقیم

صلیل

جمع کرده و سیس حاصل را خردگرده و چهار حرف رسانید.

مثالی دیگر جمیعت روئین سندی موضوع ۷۸۶ یا علیم:

الحمد لله رب العالمين حرف چند نفر بودند ۴۶۶ عدد کل

چهار حرف اول: بکار گو $466/20 = 33$

$$466 - 33 = 427/16 = 39 + 3 = 42$$

چهار حرف دوم: زکیه $427 - 42 = 585/12 = 48 + 9 = 57$

چهار حرف سوم: بدان $585 - 57 = 528/8 = 44$

چهار حرف چهارم: اللہ $44 - 44 = 115/4 = 28 + 2 = 30$

$$528 - 44 = 484/4 = 115 + 2 = 117$$

چهار حرف پنجم: چندس $117 - 117 = 0$

چهار حرف (آخر)

جواب: بکار گو اللہ بدان زکیه چندس (الله اعلم)

طبق آیات قرآن، حداویل اطلاع دارد از تحدیث اد اسحاق صحف

لهم

فقیر حتماً هر احل رسیدن به جواب از طریق این روش
سریف را کامل توفییح دادم و آخرين نکته مهم در
این روش و تمام روشهای حفری چیلان حروف است که این
خود بخشنده‌ی از راه حل می‌باشد، که از آن با عنوان
الهام در حفر هم یاد شده که باید با اخلاص و جاکی روح
و نیت حیی و صراحت مستقیم را طی کنیم تا به این مراحل برسیم
انسالله، امیدوارم ملاقه می‌دان به علم سریف حفر بعد
از مصالحه این جزء که بتواند استفاده مقید پرده و فقیر
را از دعای خیر خود فراهم نسازند و جنابه عزیزانی
بتواند حقاً احتمالی را رفع نماید ~~بکمال~~ ~~بکمال~~ بکمال
پیش پیش دست ایسان را می‌بیسم و مطمئناً من دارای
نواقف زیاد در این علوم هستم. لئنماً اگر کسی در این
علوم خود را جا لاتراز همک بداند که از جواب و جاہل است.

۱۶۱

واما روئی حفر دو مدخلی (قاسی) که اینه روئی را خودم

ابداع کرده ام و امیدوارم مفید واقعه سود

در روئی های حفر جامع که اساساً تیر اهل فن از قرون مذکور

با مارسیده هایی با گرفتن مدخل کمیز و تقسیم آن به کج

کج ۱۳ چه چزو و سطر می رساند و سپس حروف لفظ

و جانه را بسته می آوردند - اما در اینه روئی علاوه بر عدد

کبیر حروف سوال باید جمع اعداد هر ایج (ولئنی) حروف

سؤال را هم بست آورد و سپس بقیه از حمل اینها امتحان

نهاده مداخل را ~~و~~ معرفت ... توانیح کامل روئی:

اینکه این سوال را کامل نویسند و مراحل و موارد تسبیحی

در لغات را رعایت مکنیم . میل مثالی که در باره ی کلمه

هم سکل بُرنده - بُرنده زده هر و توانیح داده شد . سپس

از جمیع اعداد سوال دو مدخل کبیر و ولئنی اینجی

میگیریم . بهر عدد کبیر را تقسیم به ۱۲ کرده و از آن

۱۷

۳ حرف را بدمت می آوریم و عدد و فنی سوال را تفسم پر کج ۲۸ کرده

و ۲ حرف دیگر می رسم و هر حرف را یکبار ترقی مرتبه ای

می دهیم ، اما در تفسم ۱۱۲ بجز از بدمت آوردن عدد اول برای

عدد دوم همچو را تفسم پر کج ۴ کرده و به تعداد عدد افنا فی آن

ترقی مرتبه ای می دهیم و سوال : لیله المکدر

چون ۲ عدد افنا فی همان ۲ بار ترقی می دهیم

$95/28 = 3$ و فنی

چاقی

$74/4 = 18$

۱۱

۱۸-۲۰-۲۵-۳۵-۴۵

سیس جا پس از و تلخیں و تکسیر به جواب می رسم

صلاد و اف را جیم دال که اف لام جیم دال

صلاد و قجر جیم دال که = خجر صادق کلیم \rightarrow جواہ

در این جواب نیاز به تکسیر و همچو و مادر نبوده و در مطر اول

چواب حاصل می شود: قجر صادق کلیم .

و اما پرای صحت مرا اخْلَجید و مرا بَسی (وفنی) باید

۱۷۱

عدد قناییر هر دو مدخل یکسان سود. حال عدد محوال

فوق را محسوب می کنیم و امتحان جاری می کنیم

$4+1 = 5$ کمیز

$1+4 = 5$ وقیعی

عدد قناییر هر دو مدخل یکسان.

در هر روش جفری اگر چزیکات را با دقت انجام دهیم

رسیدن به جواب را یافته خواهد بود. باز همین روش

دومدخلی (فاسی) جا را بینه موفق شده ام که جوابی

درست بگیرم. البته جفر صدر در مذاق نزد حضرت

حجت و امام زمان (عج) است و محسانی چون حقیر تعلما

در اول راه هستیم. در هایان باز هم تا کمیز می کنیم که

چیزی حروف از هر احل مهم در علم سریع جفر است

و همین است جواب سلسله حرف یا کلمه باشد که باید یا

دقیق حرف یا کلمه درست را انتخاب کنید و یا حق - فاسی